VERTRAG ÜBER DIE INTERNATION 10,35163

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen	
06722PT12/Hi	VORGEHEN	Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5	
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelo (Tag/Monat/Jahr)	ledatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/12213	03/11/	2003	16/11/2002
Anmelder	<u> </u>		
	•	•	·
BRAUN GMBH			
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In-			rstellt und wird dem Anmelder gemäß
Diagram into an alian ala Bankarak ankariakk umfa	Ohiononomi A	Disa	
Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jev		Blätter. esem Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing			
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage e durchgeführt worden.	einer bei der Behörde ei	ngereichten Übersetzung der internationalen
 b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S 			Aminosauresequenz ist die internationale
in der internationalen Anme			
zusammen mit der internation	onalen Anmeldung in cor	mputerlesbarer Form eir	gereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglic	h in schriftlicher Form ein	ngereicht worden ist.	
bei der Behörde nachträglic			The second secon
Die Erklärung, daß das nac internationalen Anmeldung			oll nicht über den Offenbarungsgehalt der gt.
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erf	faßten Informationen de	m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
	•		<u> </u>
2. Bestimmte Ansprüche ha	oen sich als nicht rech	erchierbar erwiesen (s	iehe Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe F	eld II).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir	Iduna		
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erftr Wird der vom Anmelder eine	.	miat.	•
wurde der Wortlaut von der	_	•	
	9 . 3		
			•
E Hispiakiliah dan Taranaran dan arawa			
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung	rereichte Martlaut ganah	miat	
	egel 38.2b) in der in Feld e innerhalb eines Monats	III angegebenen Fassu	ing von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	ist mit der Zusammenfas	ssung zu veröffentlichen	: Abb. Nr3
wie vom Anmelder vorgesc	nlagen	•	keine der Abb.
weil der Anmelder selbst ke		_	
X weil diese Abbildung die Er	findung besser kennzeic	hnet.	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT_FP 03/12213

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDU EGENSTANDES IPK 7 A61C17/34 A01C17/32 A46B9/04

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 A61C A46B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 1 093 770 A (GILLETTE) 25. April 2001 (2001-04-25)	1-9,11, 13, 16-19, 21-23
	Absatz '0031! - Absatz '0033!; Abbildungen 8-12	
A ·	US 5 504 959 A (YUKAWA ET AL.) 9. April 1996 (1996-04-09) Spalte 1, Zeile 35-49 Spalte 2, Zeile 51-54 Spalte 3, Zeile 1-29 Spalte 4, Zeile 6-8 Spalte 4, Zeile 50 -Spalte 5, Zeile 10; Abbildungen 1-4,10,14	1,10,23
	 -/	·

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
1. März 2004	08/03/2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter
NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Raybould, B

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/FP 03/12213

	N i	PCIZEP 03	/ 12213
	ung) ALS WESENTLICH ALL HENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	menden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 5 524 312 A (TAN ET AL.) 11. Juni 1996 (1996-06-11) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument		1,23
· .	8-		
		Ą.	
. (
	*		
	£		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/FP 03/12213

6. ~	, 1					
Im Recherchenb angeführtes Patentd		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 1093770	A C	25-04-2001	US	6574820		10-06-2003 25-04-2001
			EP EP	1093770 1386589		04-02-2004
			US	2003182747		02-10-2003
US 550495	9 A .	09-04-1996	KEII	NE		
US 552431	2 A	11-06-1996	KEII	NE	_ _	